AV SYSTEM USING DIGITAL DATA RECORDING MEDIUM

Publication number: JP8180604

Publication date:

1996-07-12

Inventor:

SUGIYAMA KOICHI

Applicant:

SONY CORP

Classification:
- international:

G11B20/10; G06F21/24; G11B15/02; G11B20/12;

G11B20/10; G06F21/00; G11B15/02; G11B20/12;

(IPC1-7): G11B20/12; G11B15/02; G11B20/10

- European:

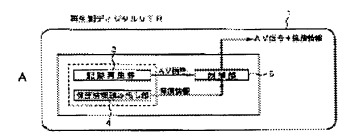
Application number: JP19940336503 19941222 Priority number(s): JP19940336503 19941222 Also published as:

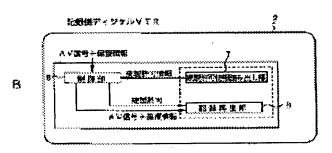
CN1956087 (A) CN1822179 (A)

Report a data error here

Abstract of JP8180604

PURPOSE: To adequately protect the copyright of a digital data in the case of copying out the digital data. CONSTITUTION: An AV data recorded on a loaded soft tape is outputted from a recording and reproducing part 3 of a digital VTR 1, and protective information showing whether or not the AV data should be inhibited from its copying is outputted from a protective information reading part 4 to a control part 5 respectively. The data outputted from the control part 5 are inputted via a cable to a control part 6 of a digital VTR 2. These data are supplied to a recording and reproducing part 8. Then, copying approval information of a loaded tape in the digital VTR 2 is read out by a copying approval information reading part 7. The AV data supplied from the digital VTR 1 is recorded by the digital VTR 2 based on the protective information and the copying approval information.





Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

공개주허투1996-0025662

(19)대한민국특허청(KR) (12) 공개특허공보(A)

(A) - 4

(51) Int. Cl. 6 G11B 27/02

(11) 궁개번호 특1996-0025662 (43) 공개임자 1996년07월20일

(21) 춤원번호	역1995-0052371 1995년12월20일		
(22) 출원임자	1999년 12 820 8		
(30) 우선권주장	94-3365031994년 12월22임임본(JP)		
(71) 출원인	소니 가무기끼가이샤 이데이 노부유키 임본국 도쿄도 시나가와쿠 기다시나가와 6-7-35		
(72) 탐명자	수기야마 고이찌 일본국 도쿄도 시나가와쿠 기다시나가와 6−7−35 소니 가부시끼가이샤 내 사까모또 에프로우 임본국 도쿄도 시나가와쿠 기다시나가와 6−7−35 소니 가부시끼가이샤 내		
(74) 대리인	이명호 최달용		

심사청구: 없음

11 4.

(54) 기록 매체, 기록 재생 장치 및 기록 재생 방법

요약

저작권이 보호된 디지탑 데이타를 복사, 더빙 또는 재생하는 것읍 금지 또한 제한하여 저작권읍 적절히 보호할 수 있다.

이미 기축 테이프에 기적된 AV데이타는 AV데이타의 목사를 금지하는가의 여부를 나타내는 보호 정보금 갖고 제1티지탐 VCR의 재생 부로부터 츱력된다. 보호 정보는 제2디지탑 VCR로 A/V데이타로 입력된다. 제2디지탐 VCR에 장착된 공테이프의 복사허가 정보가 판 별되어 제2디지탑 VCR은 보호 정도 및 역사 해가 정보에 따라 제1디지탑 VCR로부터 공급된 AV데이타급 기록한다.

대표도

도1

염세서

[발명의 명칭]

기묵 매체. 기록 재생 장치 및 기축 재샘 방법

[도면의 간단한 설명]

제1도는 더빙용 AV시스템의 블랙도, 제2도는 보호 정보, 역사 취가 정보 및 복사 허가/금지 사이의 관계를 도시한 표. 제3A도 및 제 3B도는 디지탄VCR의 재생 및 기목부의 블럭도.

본 내용은 요부공개 건이므로 전문내용은 수목하지 않았음

(57)청구의 범위

청구함1

디지탈 데이타를 기목함 수 있는가의 여부를 나타내는 이전에 기목된 보조 데이타를 포함하는 디지탈 데이타를 기록하는 기록 매체.

제1항에 있어서, 상기 기축 매체는 테이프형 기쪽 매체이고, 상기 보조 데이타는 상기 테이프형 기목매체의 메모리부에 사전에 기죽 되는 것을 죽짐으로 하는 기육 매체.

청구항3

디지탐 데이타의 매체로의 복사를 허가 또는 글지하기 위한 역사 허가룹 나타내는 정보금 포함하고 외부로부터 전송된 디지탑 데이 타물 기목하는 매체.

첨구항4

제3항에 있어서,상기 정보는 상기 디지탐 데이타품 기록함 수 있는가의 여부를 겸정하기 위해 상기 디지탐 데이타와 함께 접송된 보조 데이타로서 가능하는 것을 특징으로 하는 매체.

82027455954

청구함5

제어무, 및 디지탑 데이타를 기록할 수 있는 기록 매체가 장착된 기록부읍 포함하며, 상기 기록부는 상기 기록 매체에 저장된 제1보 조 데이타 및 상기 디지탑 데이타와 함께 전승하는 제2보조 데이타에 따라 상기 기록 매체상으로 상기 디지탑 데이타금 기목하는 수 단을 구비하는 것을 목징으로 하는 AV장치.

첨구함6

제어부,및 디지탑 데이타를 기목함 수 있는 기목 매체가 장착된AV장치읍 포함하여, 상기AV장치는 상기 기목 매체에 저장된 제1보조 데이타 및 상기 디지탐 데이타와 함께 전송된 제2보조 데이타에 따라 상기 기록 매체상으로 상기 디지탑 데이타를 기록하는 수단읍 구비하는 것을 즉징으로 하는 AV시스템.

청구함7

정보 신호금 기취함 수 있는 기축무, 및 상기 정보 신호의 기축 기간 또는 상기 정보 신호가 기목 허가되는 횟수를 나타내는 기록 어 가 정보가 저장된 기축 상태 메모리읍 포함하는 것읍 목징으로 하는 기록 매체.

청구함8

제7항에 있어서, 상기 기독 상태 메모리에는 상기 정보 신호의 소정 기간은 기목하는 또는 삼기 정보 신호를 소정 횟수 기목하는 요 금을 나타내는 저작권 정보가 기록되는 것을 특징으로 하는 기푹 애체.

첨구항9

정보 신호가 기작되는 기목부,및 상기 정보 신호의 재생 기간 또는 상기 정보 신호가 재생 허가되는 횟수큼 나타내는 재생 허가 정보 가 저장된 재생 상태 메모리몸 포함하는 것은 특징으로 하는 기축 매체.

청구함10

제9함에 있어서, 삼기 재생 상태 메모리에는 상기 정보 신호의 소정 기간읍 재생하거나 또는 상기 정보 신호를 상기 횟수만큼 재생하 는 요금읍 나타내는 저작권 정보가 저장되는 것을 목장으로 하는 기록 매체.

청구함11

고등 상태 메모리숍 구비하는 기록 매체상으로 정보 신호를 기록하는 기축 수단, 및 상기 기축 상태 메모리에 저장된 기목 허가 정보 에 따라 상기 기목 수단을 제어하는 제어 수단를 포함하며, 상기 기목 허가 정보는 상기 정보 신호의 기록 시간 또는 상기 정보 신호 가 기목 허가되는 횟수를 나타내고, 상기 정보 신호는 소정 기간 또는 상기 횟수만큼만 기목되며, 상기 제어 수단은 상기 정보 신호의 정상 기목을 다른 때에 금지하는 수단을 구비하는 것을 특징으로 하는 기축 장치.

첨구함12

재생 상태 메모리큘 구비하는 기록 매체로부터 정보 신호읍 재생하는 재생 수단, 및 상기 재생 상태 메모리에 저잠된 재생 허가 정보에 따라 상기 재생 수단읍 제어하는 제어 수단읍 포함하며,상기 재생 허가 정보는 재생 기간 또는 상기 정보 신호가 재생 허가되는 횟수음 나타내고, 상기 정보 신호는 소정 기간 또는 상기횟수만급안 재생되며, 상기 제어 수단은 다른때에 상기 정보 신호의 점상 재생읍 금지하는 수단을 구비하는 것을 특징으로 하는 재생 장치.

청구함13

상태 메모리를 구비하는 기록 매체상에 정보 신호를 기록하는 기목 수단, 상기 기록 애체로부터 상기 정보 신호를 재생하는 재생 수단, 및 상기 상태 메모리에 저장된 기록 허가 정보에 따라 상기 기록 수단을 제어하고, 상기 상태 메모리에 저장된 재생 허가 정보에 따라 상기 개생 수단을 제어하는 제어수단을 포함하며,삼기 기록 허가 정보는 기목 기간 또는 삼기 정보 신호가 기록 여가되는 횟수 때라 사기 재생 허가 정보는 상기 정보 신호는 소정 기간 또는 라타내고, 상기 재생 허가 정보는 상기 정보 신호가 재생 허가되는 횟수 또는 기간을 나타내며, 상기 정보 신호는 소정 기간 또는 상기횟수만큼만 기록되고 상기 제어 수단은 다른때에 상기 정보 신호의 정상 기록을 금지하는 수단을 구비하고, 상기 정보 신호는 소정 기간 또는 상기 횟수만큼만 재생되고 상기 제어 수단은 다른때에 삼기 정보 신호의 정상 재생용 금지하는 수단을 더 구비하는 것을 묵징으로 하는 재생 장치.

참구함14

기록 매체상으로 정보 신호급 기목하는 단계,및 상기 정보 신호가 기록 허가되는 횟수 또는 상기 정보 신호의 기록 기간을 나타내고 상기 기록 애체의 기목 상태 메모리에 저정된 기록 허가 정보에 따라 상기 기록을 제어하는 단계를 포함하며, 상기 정보 신호는 소정 기간 또는 상기 횟수만큼만 기록되고 다른 때에는 상기정보 신호의 정상 기록이 급지되는 것음 즉징으로 하는 기록 방법.

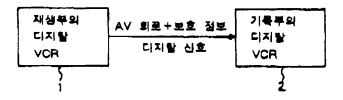
청구함15

기쪽 매체로부터 정보 신호롭 재생하는 단계 및 상기 정보 신호가 재생 허가되는 횟수 또는 재생 기간을 나타내고 상기 기쪽매체의 재생 상태 메모리에 저장된 재생 허가 정보에 따라 상기 재생음 제어하는 단계품 포함하며, 상기 정모 신호용 소정 기간 또는 상기 횟 수만큼만 재생되고 다근 때에는 상기 정보 신호의 재생이 금지되는 것을 측정으로 하는 재생 방법.

※ 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

도면

도면1



도면2

기록부 매체 재생부 매체	허용 정보가 없음	복사 허용 정보가 존재 (복사 금지)	복사 허물 정보가 존재 (복사 금지)
보호 정보가 없음	0	0	0
보호 정도가 존재 (독사 허읆)	0	0	0
보호 정보가 론제 (목사 금지)	×	×	0

O : 기록 허용

🔀 : 기육 공지

도면3

(A)

